

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24-Oct-19

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	426,092	31,127	9,087	47.4
Centro Operacional Chincha	144,281	9,927	2,879	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	10,186	1,482	0	41.2
<b>Total Distribuido</b>	<b>580,559</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

### CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	13,428	1,311	23	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	15,086	867	559	3.6
	AC	115,767	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	16,344	1,147	307	3.6
	AC	21,390	1,901	319	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,022	1,440	18	3.4
City Gate Ica	PE	13,425	692	478	3.6
	AC	128,217	NA	NA	16.8
City Gate Nasca	PE	616	85	4	3.3
City Gate Marcona	PE	1,019	84	1	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	182,739	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,737	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	3,583	NA	NA	NA

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
<b>Generadores Eléctricos</b>				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	10,186	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,423	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,144	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	130,172	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	84,483	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	50,233	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	252,918	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

#### Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- La información presentada en este reporte, es obtenida de las condiciones de operación y es referencial. Asimismo, esta sujeta a modificación, previa validación del balance mensual.
- AC: Acero / PE: Polietileno
- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica